



网纱粘结剂 PETTANKO

■特征

- 1.速干性（20℃室温下自然干燥，约5分钟），工作效率优良。
- 2.版框和网纱之间的粘结力极强。
- 3.粘结剂的剥离简单。

■使用方法

- 1.用刷子将PETTANKO涂抹在版框上。如果是新版框，需重复涂抹2次。
充分干燥之后将网纱张贴上，然后从网纱的上面将PETTANKO再均匀涂抹1次。
- 2.在20℃室温下自然干燥，约5分钟即可。
使用干燥机进行加热干燥，则干燥速度会更快。
- 3.在进行粘结强度调整及剥离时，请使用专用稀释剂B。
- 4.在作业时，请充分进行作业场所的换气。由于具有易燃性，请充分注意火气。
（易燃等级：第4类第1石油类）

■容量

金属罐装1.6kg，15kg。

■性能

剥离强度	PETTANKO	其他公司制品A	测定条件 温度：20℃ 湿度：65% 牵引速度：10mm/分 试验机：岛津AUTOGRAPH
g/10mm	800	700	

试验方法：在常温下将网纱粘结到10mm宽的金属板上，放置24小时后进行测定。
粘结剂涂抹2次。

耐水性		PETTANKO	其他公司制品A	其他公司制品B
初期张力	横	1.31mm	1.26mm	1.27mm
	纵	1.38mm	1.40mm	1.39mm
12小时后	横	1.31mm	1.28mm	1.27mm
	纵	1.39mm	1.41mm	1.41mm
36小时后	横	1.32mm	×	×
	纵	1.39mm	×	×

试验方法：将张贴有网纱的版框在20℃下，放入2%的MEK水溶液中，进行时间和张力的测定。
×：稍有脱落 ××：脱落很大
使用网纱：聚酯#305T
张力测定计：STG-75B

■有关具体事宜，请随时来电询问。

■产品规格在不经预告的情况下有变更的可能。

12.2005

SCREEN PRINTING MACHINE & MATERIAL
MSJ 美濃商事株式会社
<http://www.minoshoji.co.jp>



京都事業部／京都市中京区西洞院通二条上ル TEL0081-75-211-4416 (代) FAX0081-75-211-4497
東京事業部／東京都文京区本駒込6-2-14 TEL0081-3-3947-0505 (代) FAX0081-3-3947-0952
大阪事業部／大阪市西区新町3-3-10 TEL0081-6-6532-3855 (代) FAX0081-6-6533-0030
宇治工場／京都府宇治市槇島町中川原58 TEL0081-774-23-5333 (代) FAX0081-774-24-1916
京都工場／京都市中京区夷川通西洞院西入 TEL0081-75-211-4524 (代) FAX0081-75-211-9628